



OPȚIUNI

Baldachin

- Lemn de conifere europene
- lemn de esență tare de origine europeană
- lemn exotic uns cu ulei
- lemn exotic premium
- Placă HPL
- oțel carbon (s235Jr)
- oțel inoxidabil (Aisi 304)

Metoda de fixare

- să fie betonate
- pentru a fi înșurubate

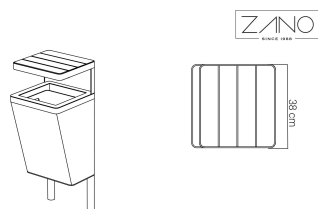
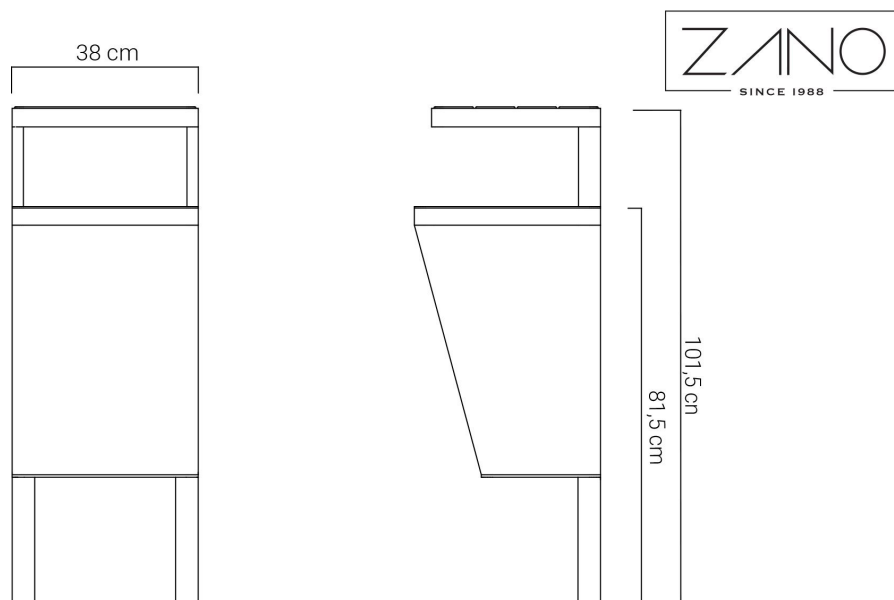
Contribuția

- inserție din tablă galvanizată

DESCRIERE

Coșul de gunoi Scandik este un element indispensabil într-un spațiu urban modern. Designul său minimalist se va integra cu ușurință în caracterul majorității orașelor, străzilor, parcurilor, bulevardelor, piețelor, centrelor comerciale sau gărilor.

Este o continuare a liniei Scandik de mobilier urban, care include bănci, ghivece urbane, o stație solară și coșuri. Există diferite versiuni ale coșului: fără copertină, cu copertină și o scrumieră plasată în partea superioară a coșului, precum și diferite versiuni ale coșului de reciclare. Coșul este realizat din oțel, susținut de două picioare care, în cele din urmă, sunt destinate să fie betonate. Alegeți între oțel inoxidabil sau oțel carbon, galvanizat și acoperit cu pulbere în culoarea RAL dorită. Acoperișul coșului este realizat din oțel și lemn. Alegeți între lemnul național sau exotic. În loc de lemn, putem folosi laminat HPL, sau baldachinul poate fi realizat...



DATE TEHNICE GENERALE

Dimensiuni

- lățime: 38 cm
- înălțime: 102 cm
- adâncime: 38 cm

Materiale

- oțel carbon sau oțel inoxidabil
- lemn național sau exotic sau laminat HPL

Weight

- 40 kg

ZANO



Iwona Żaczek

Produs: Coșul Scandik

Număr de catalog:

03.046.1

Designer: Iwona Żaczek

În conformitate cu Legea poloneză privind drepturile de autor și drepturile conexe din 04.02.1994 (Jurnalul Oficial nr. 24, punctul 83, rectificat: Jurnalul Oficial nr. 43, poziția 170) și în conformitate cu legislația UE privind drepturile de autor, inclusiv toate directivele și regulamentele UE privind drepturile de autor, Compania Zano Mirosław Zarotynski, își rezervă drepturile de autor asupra desenelor, descrierilor, modelelor 3D, randărilor, graficii, conținutului din oferte, anexelor la oferte și tuturor celorlalte documente. Conținutul său este proprietatea intelectuală a companiei ZANO Mirosław Zarotynski. Folosirea ideilor, soluțiilor autorului, copierea, distribuirea fotografiilor, graficii sau fragmentelor de grafică, textelor descriptive, în scop lucrativ, fără permisiunea autorului - compania ZANO Mirosław Zarotynski - este interzisă și constituie o încălcare a drepturilor de autor și se pedepsește.

NOTĂ: Desenele nu reflectă dimensiunile reale ale fundației. Acestea sunt doar scheme de asamblare exemplare, ținând cont de tipul de ancorare și de materialul substratului pe care urmează să fie fixat mobilierul.

Dimensiunea fundației depinde de condițiile locale de fundație.



INSTALARE ÎN PAVAJ CU FUNDAȚIE

Descrierea ansamblului

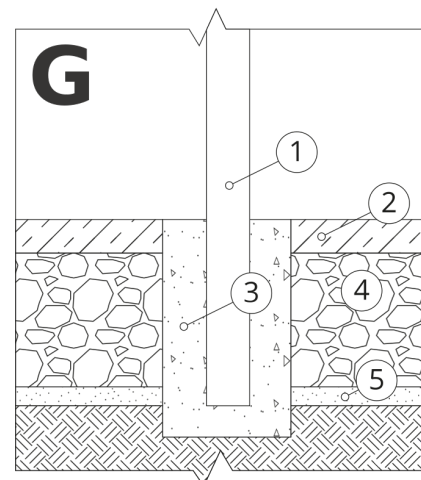
1. Produs ZANO
2. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
3. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
4. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
5. Terenuri locale



MONTARE PE FUNDAȚIE DE BETON

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
3. Terenuri locale



MONTARE PE FUNDAȚIE DE BETON

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Suprafață întărită fixă, de exemplu beton sau asfalt
3. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
4. Substructură din agregate de piatră
5. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
6. Terenuri locale

td>

NOTĂ: Desenele nu reflectă dimensiunile reale ale fundației. Acestea sunt doar scheme de asamblare exemplare, ținând cont de tipul de ancorare și de materialul substratului pe care urmează să fie fixat mobilierul.

Dimensiunea fundației depinde de condițiile locale de fundație.



INSTALARE ÎN PAVAJ CU FUNDAȚIE

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
4. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
7. Terenuri locale



INSTALARE LA PAVAJ

Descrierea ansamblului

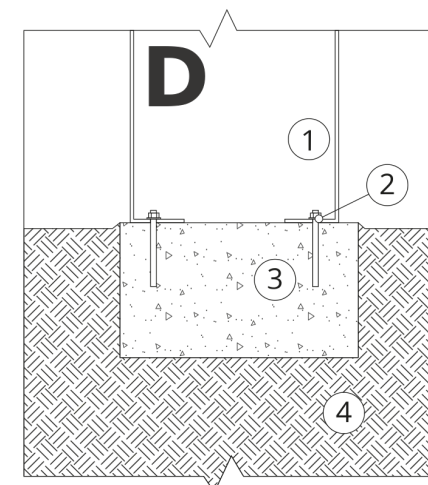
1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Pavaje din piatră / pavaje din beton / dale de piatră / dale de beton
4. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Terenuri locale



MONTARE PE BETON / ASFALT

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Suprafață întărită fixă, de exemplu beton sau asfalt
4. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
5. Substructură din agregate de piatră
6. Balast de nisip (aprox. 2 - 4 cm)
7. Terenuri locale



MONTARE PE FUNDAȚIE DE BETON

Descrierea ansamblului

1. Produs ZANO
2. Dispozitiv de fixare rapidă sau ancoră chimică
3. Fundație din beton, clasa C16/20 (beton de suprafață la 10 cm sub suprafața de pavaj)
4. Terenuri locale